



# Table ronde Industrie et Data

Jeudi 22 septembre



**Filature**  
NUMÉRIQUE



**Le Choletais**  
L'audace pour réussir

# Thomas WARGNIER

---

## CHOLET AGGLOMÉRATION

Chargé de Mission Économie et Prospection

Direction du Développement Économique

Agglomération du Choletais



**Sylvain APAIRE**

**AGGLOMÉRATION DU CHOLETAIS**

*Vice Président*



## Un lieu d'émulation et de ressource de 1 738m<sup>2</sup> dédié au numérique

- Espaces partagés (coworking, salles de réunion...)
- Entreprises résidentes
- Evènements dédiés

# ADN Ouest : Agir pour le Développement du Numérique en Pays de la Loire et en Bretagne

## UN LARGE RÉSEAU

**+640** Structures adhérentes

**+3700** Membres

**100** Évènements

**2** Régions

## 4 ENJEUX MAJEURS

 Emploi et formation

 Transition Numérique

 RSE

 Innovation

## 7 COMMUNAUTÉS THÉMATIQUES

 Numérique Responsable

 Santé

 Infra & services

 Cybersécurité

 Stratégie Digitale

 Data

 Management

## DES PROGRAMMES AU SERVICE DE LA FILIÈRE



**2 Observatoires** : métiers et compétences numériques / économie et investissements



**1 Fonds de Dotation** : ADN Solidarity



**1 accélérateur** de projets innovants : ADN Booster

## DES PÔLES TERRITORIAUX

ADN 44

ADN 29

ADN 49

ADN 56

ADN 35

ADN 22

ADN 85



## DES CERCLES METIERS

 DPO

 DSI

 CMO





**Olivier DILHAC**

---

**IT GOUVERNANCE**

*Dirigeant et Consultant SI*

Introduction de la table ronde  
Présentation des intervenants

## **Table Ronde**

Questions réponses

---

Afterwork

Visite de la Filature Numérique



**Sylvain ROUSSAY**

**JYGA PROCESS**  
*Directeur Général*



**Laurent MARBACH**

**GROLLEAU**  
*Directeur Général*



**Jean GAUTIER**

---

**FDI URMET**  
*Directeur Industriel*

**Yann HILLEREAU**

---

**FDI URMET**  
*DSI*



**Gilbert RAOUL**

---

**ISITECC OUEST**  
*Dirigeant*



**Nicolas VANDENBERGUE**

---

**EFFIDIC**

*CEO*



**Jean Charles RONGERE**

---

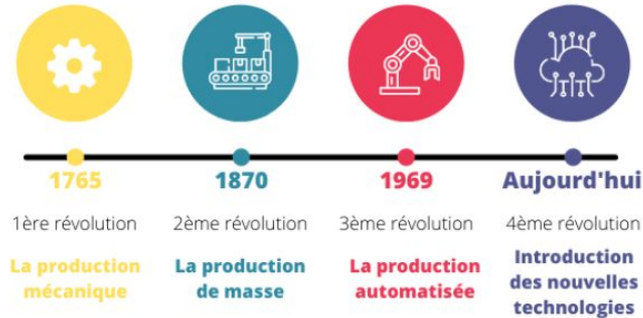
**CROSS DATA**

*CEO*

## L'industrie 4.0, C'est quoi au juste ?

*Il s'agit d'un nouveau mode de production qui utilise les technologies numériques pour produire des biens avec un pilotage en temps réel pour optimiser son fonctionnement.*

### Les révolutions industrielles ?



### Quels sont les enjeux ?

- Des usines intelligentes, communicantes, autonomes, capable de faire du prédictif,
- Flexibles pour s'adapter à la demande clients,
- Plus efficaces en termes de production et moins énergivores
- Accéder à de nouveaux marchés

### Les technologies ?



## L'industrie 4.0, Où en est l'industrie 4.0 en France ?

- *Pas les leaders mais une forte dynamique depuis 2 ans*
- *Des plans d'aides et de financements "France Relance"*

## De nouveaux risques?

- *humains, techniques, organisation, cyber-sécurité*

# Votre avis en 2 minutes 😊 !



<https://app.klaxoon.com/join/EUGEAAN>

Partagez votre expérience :

 @adnouest



Vous êtes au   
du numérique !



[www.adnouest.org](http://www.adnouest.org)

Partagez votre expérience :

 @adnouest

